Index of Claims

		ntrol	

10/519,276

Examiner

Rosiland S. Rollins

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HAGG ET AL.

Art Unit

3739

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

**Appeal** Α 0 Objected

Cli	aim	Date				Cl	Claim Date								$\neg$	ļ	CI	aim	ſ	Date													
	1	7						+-	$\Box$	_	Ť					H			21111	<del> </del>		$\overline{}$	Γ,	I	<del>-</del>			$\overline{}$					
Final	Originat	9200									Finat	Original											Final	Original									
	1	U6	├	┝	-	┝	┝	╀	-	Н	-	51	-	Н		_					$\blacksquare$			101	<u> </u>				_		_		-
	2	1	┢	┼─	-	╌	╁	+	-	$\mathbf{H}$	-	52	╁	Н	$\dashv$			-							_	Н	⊢	_		_			├
		Н	-	├-	-	⊬	╄	╄		$\mathbf{H}$				$\vdash$	$\dashv$	_	$\vdash$	_	_	-				102	_	Н			_		_		<u> </u>
	3	Н	┡	├-	<del> </del>	⊢	├		<u> </u>	Н		53	ــــ	Ш	_			_	_	Ш	Ш			103		Щ	_			_			<b>L</b>
	4	Щ.	┞	├_	<u> </u>	┡	↓_	↓_	<b>├</b>			54	_	Ш							Ш			104		Ш	_		_				ㄴ
	5	Ш.	<u> </u>	ــــــ	┡	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		Щ		55	┡		4		$\Box$				Ш			105			_		_				<u> </u>
	6	Щ	_	_	<u> </u>	┡	ـــ	<u> </u>		Щ		56	<u> </u>	Ш	_	_					$\square$			106	L	Ш			_				L
	7	Ц,	<u> </u>	╙	╙	┡	⊢	↓_	┡	Ш		57	ļ	Ш	_		_		_		_	į		107			_		Ш				<u> </u>
	8	V	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<b> </b> _	┺	L	Ш		58	<u> </u>								Щ	į	<u> </u>	108		Ш				L			L
	9	_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	┺	<u> </u>		<u> </u>	59	ᆫ					_						109					_				L.
	10	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			_		60	<u> </u>	L	_	_					Щ			110					$ldsymbol{ld}}}}}}$		Ш		L.
ļ	11	<u> </u>	<del> </del> _	<u> </u>	<u> </u>	┞	_	┞	_	$\Box$	ļ	61	<u>L</u> .								Ц		$\square$	111		Ш		_			Ш		_
	12	<u> </u>	<u> _</u>	<u> </u>	<u> </u>	▙	┖	_	<u> </u>	_		62	<u> </u>		_						Ш			112		Ш							
	13	_	L.	<u> </u>	L	<b>L</b>	ــــ	<u> </u>		Щ		63	L_								Ш			113	L	Ш							<u> </u>
	14	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u></u>		Ш		64	<u> </u>								Ш			114			_		L				L
	15	<u> </u>	_	_	<u>_</u>	<u> </u>	1_	_		$\Box$		65	<u> </u>					_						115	L	Ш							<u> </u>
<u> </u>	16	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	ــــ		Щ		66	<u> </u>								$\Box$			116		Ш							L_
	17	_	L_	L	L	L	_	_	$oxed{oxed}$			67	<u> </u>								Ш			117									_
<u> </u>	18	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	_	_	L	ļ			68	<u> </u>	Ш	_					Щ	$\square$			118									_
	19	L	╙	L.	L.	<u> </u>		L				69	L						_					119									Ш
L	20	L	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L		_	<u> </u>	70	L						_	_	Ш	į	<u> </u>	120		Ш							L
	21	L	_	_	_	L	┖	_				71	L					_	_		Ш	i	L	121									
	22	L			_	$oxed{igspace}$	_	_	$oxed{oxed}$			72			$\dashv$			_	_	$\Box$				122		Ш							L
	23	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	L	Ш			73		Ш							Ш			123									乚
	24	<u> </u>	_			L	<u> </u>	_				74	_		_						Ш			124									_
<u> </u>	25	_		_	_	_	<u> </u>	<u>_</u>		_		75			_	_		_			_			125					Ш				_
ļ	26	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L		_		76	_	Ш	_				_		$\dashv$			126									_
<b></b>	27	<u> </u>		_	L	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ			77	_		_	_								127									<u></u>
<u> </u>	28	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_		78	_	Ш	_	_	_				_			128									_
	29	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>			79		Щ	_	_	_	_						129									_
	30	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ.	L	<u> </u>	ㄴ		_	ļ	80	_	Ш	$\perp$		_		_	_				130	_								L_
	31		_	_	ļ	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_		81			_	_	_	_		ļ				131									_
	32	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	Ш	$\dashv$	<u> </u>	82		Ш		_		_		_		١		132									_
	33	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ			83		Щ		_	_			_	_			133		$\square$							<u></u>
	34	_			_	L.	$oxed{igspace}$	↓_	Ш	_		84		$\sqcup$		_	$\dashv$			_	_	ļ	$\square$	134		$\square$							_
	35	<u> </u>			<u> </u>	L-	$\vdash$	<b> </b>	Ш	_	<u> </u>	85	Ш	Щ	_	$\sqcup$	$\dashv$					ļ	oxdot	135									_
	36	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞—	<b>_</b>	<u> </u>	<u> </u>	Ш			86	Щ	Ш								-		136								I	
	37	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	<u>L</u>	L	Ш			87	Щ	Ш	$\dashv$	$\Box$	_	$\perp$	_			ı		137									
<u> </u>	38	<u> </u>	_		<u> </u>	L	L.	L	Ш		<u></u>	88	Щ	Ш	_	_			$ \bot $	$\Box$		ļ		138									
	39	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	89	Ц.,	Ш	$\perp$	ᆜ	_	$ \bot $		$\perp$		ļ	$\Box$	139									_
	40	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare		L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш			90	_	Ш			_	$\perp$		_		ļ		140			]					]	_
L	41	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u></u>	Ш	_		91	L.,	Ш				$\Box$			$\Box$	ļ		141			]						_
	42	_	<u> </u>	Ш	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	$\Box$	L	92		Ш		1		_						142									
	43	_	<u> </u>	L	L	<u>_</u>	<u> </u>	<u></u>	Ш	_		93		$\sqcup$	_ ļ		$\perp$	_	$\dashv$		$\Box$	ļ		143									
	44	匚	L_		L_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	匚	Ш			94		Ш										144									_
	45		_		oxdot	_	<u> </u>	匚	Ш		<u> </u>	95		Ш				$\bot$						145									
	46	L.		$oxed{oxed}$		<u>L</u>	<u> </u>		Ш		<u> </u>	96			[	[	$\Box$		[	I	$\Box$	[		146									
	47	_		$oxed{oxed}$		_			Ш			97	$\Box$				$\perp$			]				147									
	48	_	L		<u> </u>		L	_	Ш			98	Ш	ot		[				]	$\Box$			148									
	49	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_			_	_	Ш			99	L	Ш				[	$oldsymbol{\bot}$	]				149									_
	50			1		1	1	1				100			T	П			╗	T		[		150									